

## Daftar Pustaka

- Badan Standart Nasional. 1993. *SNI 03-2834-1993 Tata Cara Pembuatan Rencana Campuran Beton Normal*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standart Nasional. 1996. *SNI 03-0691-1996 Bata Beton (Paving Block)*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standart Nasional. 2008. *SNI 1970:2008 Cara Uji Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat Halus*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standart Nasional. 1989. *SNI 03-0349-1989 Bata Beton untuk Pasangan Dinding*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standart Nasional. 1996. *SNI 03-4154-1996 Metode Pengujian Kuat Lentur Beton dengan Balok Uji Sederhana yang Dibebani Terpusat Langsung..* Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standart Nasional. 1997. *SNI 03-4428-1997 Metode Penguji Agregat Halus atau Pasir yang Mengandung Bahan Plastik dengan Cara Setara Pasir*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standart Nasional. 2014. *SNI 2816:2014 Metode Uji Bahan Organik dalam Agregat halus untuk beton*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Departemen Pekerjaan Umum, 1982. *Peraturan Umum untuk Bahan Bangunan di Indonesia (PUBI 1982)*. Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan. Bandung.
- Tjokrodimulyo, K. 1996. *Teknologi Beton*. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Tjokrodimulyo, K. 2007. *Teknologi Beton*. Biro Penerbit Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik UGM, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Ma'ruf, Ismeddiyanto, Alex Kurniawandy. 2015. *Pengaruh Panjang Serat Kulit Bambu Terhadap Sifat Mekanik Beton*. Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Riau, Pekanbaru, Riau